



Défis en matière de développement, Les solutions Sud-Sud

Bulletin d'information électronique de l'unité spéciale pour
la coopération Sud-Sud au sein du PNUD



juillet 2008 | [s'abonner](#) | [se désabonner](#) | [nous contacter](#)

La jeunesse urbaine : source de croissance inexploitée

L'urbanisation croissante du monde signifie que tous les jeunes d'une génération auront une vie totalement différente de celle de leurs parents. Les citadins du monde, au nombre de 3,3 milliards sont pour la première fois plus nombreux que les habitants ruraux ([Rapport 2007 de l'UNFPA sur l'état de la population mondiale](#)). La grande majorité d'entre eux vivent dans des taudis ou dans des zones périurbaines, lieux d'expansion anarchique où les services publics sont insuffisants et les conditions de logement malsaines. La plupart des jeunes gens travaillant dans le secteur informel vivent dans des bidonvilles : par exemple 75 pour cent au Bénin, en Afrique et 90 pour cent au Burkina Faso, en République centrafricaine, au Chad et en Éthiopie. La plus grande partie de ce travail permet tout juste la survie : selon l'Organisation internationale du travail, environ 85 pour cent de tous les nouveaux emplois appartiennent à cette catégorie.

Il est indispensable à l'élaboration d'une société saine, de procurer aux jeunes des emplois de qualité leur permettant de gagner plus que de quoi simplement survivre. Les jeunes sont bombardés tous les jours de bonnes et de mauvaises influences et, comme l'UNFPA l'a constaté dans son supplément pour la jeunesse : Grandir en milieu urbain (<http://www.unfpa.org/swp>), «L'interaction avec l'environnement urbain peut avoir des répercussions intenses sur la socialisation des jeunes gens du fait de leur exposition à une multitude d'influences au moment où ils se développent, expérimentent, interrogent et assument divers rôles dans leur société ».

Il est prévu qu'au cours de la décennie à venir, 1,2 milliard de jeunes entreront dans la catégorie d'âge de la population économiquement active (UNFPA). Mais le chômage des jeunes constitue un énorme problème dans le monde entier. Les jeunes sans emploi constituent près de la moitié (43,7 pour cent) des chômeurs du monde (UNFPA). Les jeunes de 15 à 19 ans risquent trois fois plus que les adultes de se trouver au chômage. Les jeunes gens représentent l'avenir, ressource qu'aucune société ne peut se permettre de gaspiller. Si les pays tirent parti de leur énergie et de leur enthousiasme, ils pourront connaître une croissance économique significative.

De jeunes entrepreneurs cependant défient le pessimisme et ont d'excellentes idées d'entreprise. Cinq finalistes du concours régional des jeunes entrepreneurs du service Swahili de la BBC- *Faidika na BBC* (Prosper avec la BBC) (www.bbcswahili.com/faidika) –inspirent les jeunes du Sud à suivre leur exemple.

Les finalistes, originaires du Burundi, du Kenya, du Rwanda, de Tanzanie et d'Ouganda ont été sélectionnés pour leurs brillants projets.

Le premier prix pour l'ensemble des pays, est revenu à une étudiante burundaise de 24 ans Ashura Kisesa pour son projet de construction de toilettes publiques commerciales dans les villes d'Afrique orientale et centrale. Ashura, qui s'était présentée l'an dernier, mais n'avait pas atteint la finale de *Faidika na BBC*, a 12 frères et sœurs et est étudiante en agronomie à l'université du Burundi.

« Je suis très heureuse de remporter le premier prix de ce concours » a-t-elle déclaré à la BBC. « L'absence de toilettes publiques en Afrique orientale et centrale constitue un problème majeur auquel il faut remédier et j'espère que mon idée améliorera la situation. Toute ma famille voulait que je gagne et ils m'ont vraiment soutenue, ce qui me rend particulièrement fière. Je suis très impatiente de lancer mon affaire ».

Le 26 juin, à Kampala, Ouganda, 5 000 USD à investir dans son entreprise, ont

Dans ce numéro:

- [La jeunesse urbaine : source de croissance inexploitée](#)
- [Des utilisations innovantes du téléphone mobile déferlent sur le Sud](#)
- [Les petits paysans peuvent participer à la lutte contre le paludisme](#)
- [Exploiter l'énergie des enfants au jeu](#)

Liens présentés:

- [Babajob.com](#)
- [Equator Initiative](#)
- [Kiva.org](#)
- [SSC Website](#)

Passer à une section:

- [Fenêtre sur le monde](#)
- [Manifestations prévues](#)
- [Opportunités de formation](#)
- [Emplois](#)
- [Sauter à une partie](#)

Signets portant:

[Que sont ceux-ci?](#)

été remis à Kisesa.

Le gagnant national du Kenya Witness Omoga de Kakamega, 22 ans, veut faire des cartes d'identité pour les écoles. Il travaille actuellement comme bénévole au studio de photo de son oncle et espère rentrer à l'université de Makerere pour faire des études d'informatique. « Je suis très heureux » déclara-t-il à la BBC. « Je n'ai jamais été numéro un de ma vie, mais maintenant, je suis sorti premier de ce concours ».

Le lauréat rwandais est un pionnier dans le domaine en expansion de la production d'énergie de biomasse. Étudiant à Kigali, Rangira Aime Frederick, âgé de 17 ans, a impressionné le jury du concours avec son idée de transformer les déchets domestiques en énergie. Le gagnant national de Tanzanie, Apolinary Joseph Laksh est originaire de Dar es Salaam. L'idée d'Apolinary, 23 ans, précepteur en enseignement commercial, est de produire du charbon de bois à partir de matériaux recyclés pour offrir aux gens des zones rurales un combustible durable et abordable.

Le finaliste ougandais, Dereick Kajukano âgé de 23 ans est étudiant de dernière année à l'université internationale de Kampala, où il prépare un diplôme de gestion des entreprises. L'idée de Dereick est de fabriquer des sacs à partir de rebuts de plastique. Il a été inspiré par le gagnant de *Faidika na BBC de l'an dernier*, David Segawa originaire d'Ouganda: « Lorsque je l'ai entendu défendre sa proposition sur les ondes, je me suis dit, pourquoi ne le fais-tu pas aussi. C'est ainsi que tout a commencé et me voilà. »

Liens:

- 2008 Global Youth Enterprise Conference [Conférence mondiale Entreprise des jeunes 2008] : Cette conférence conçue sous la forme d'un apprentissage avec participation de l'assistance vise à soutenir les entreprises de jeunes, les programmes et les politiques d'entrepreneuriat pour leur permettre d'atteindre une plus grande efficacité.
Site Internet : www.youthenterpriseconference.org
- KickStart est un projet sud africain visant à inculquer une mentalité d'entrepreneuriat aux jeunes gens de la tranche d'âge comprise entre 18 et 35 ans en les sensibilisant au monde des affaires par la formation, en fournissant des subventions comme capital de démarrage et en apportant mentorat et assistance pendant la période de lancement de l'entreprise.
Site Internet : <http://www.sabkickstart.co.za/>
- iDISC - the infoDev Incubator Support Center –est un réseau virtuel et une plateforme de partage des connaissances pour incubateurs et parcs de technologie tirant parti de la TIC pour faciliter l'entrepreneuriat et la création de nouvelles entreprises dans les pays en développement.
Site Internet : <http://www.idisc.net/en/Index.html>
- Climate Capital Network : cette société propose des conseils stratégiques, de l'information et de l'assistance concernant le financement de solutions basse teneur en carbone dans le monde. Elle dispose de 2000 investisseurs cherchant des projets dans lesquels placer leur argent.
Site Internet : <http://www.climatecapital.net/>
- Global Entrepreneurship Week [Semaine de l'entrepreneuriat mondial] : le site de cette manifestation devant se dérouler en novembre comporte de nombreuses opportunités.
Site Internet : <http://unleashingideas.org/welcome>

Des utilisations innovantes du téléphone mobile déferlent sur le Sud

La technologie de l'information dans le Sud évolue à un rythme étourdissant et elle n'a été nulle part plus rapide que dans l'explosion du téléphone mobile. La Chine est devenue, au cours des trois dernières années, le plus grand exportateur de technologie de l'information et de la communication (TIC) et on y compte le même nombre d'utilisateurs de téléphone mobile (500 millions) que dans toute l'Europe. Selon le régulateur de télécoms indien (<http://www.trai.gov.in/Default.asp>), la moitié de tous les citoyens possèdent maintenant un abonnement au téléphone portable ou fixe et le nombre augmente de 8 millions par mois.

En Tanzanie, l'utilisation du téléphone portable a augmenté de 1600 pour cent entre 2002 et 2008. Au Nigeria, elle s'est accrue de 7000 pour cent en six ans, de 5 pour cent d'une population de 140 millions en 2002 à une augmentation prédite de 34,3 pour cent au cours du premier trimestre de cette année.

Néanmoins, ce sont les Philippines qui sont devenues le numéro un mondial du commerce par téléphone mobile. Toute une panoplie de tâches bancaires peut désormais s'effectuer par téléphone mobile : transfert de fonds d'une personne à l'autre, petits achats ou paiement d'honoraires.

« La leçon la plus significative apprise jusque là » déclare Shawn Mendes, auteur principal d'un rapport intitulé *The Innovative Use of Mobile Applications in the Philippines – Lessons for Africa* Utilisation novatrices du téléphone portable aux Philippines, leçons pour l'Afrique : « est que le m-Banking (réalisation des transactions bancaire par mobile) a plus bénéficié aux gens des pays en développement que des applications plus altruistes comme la m-Santé et m-Éducation ».

L'accès aux services bancaires de base est vital pour les pauvres du monde : Le Consultative Group to Assist the Poor (CGAP) [Groupe consultatif d'assistance aux pauvres] (<http://www.cgap.org/p/site/c/>) a constaté que plus de 3 milliards de pauvres sont totalement privés de services bancaires, même les plus élémentaires, pour gérer leur vie.

Le téléphone mobile, produit de consommation à la croissance la plus rapide de l'histoire, est venu à leur secours. Portio Research (www.portioresearch.com) estime qu'entre 2007 et 2012, le nombre d'abonnés augmentera encore de 1,8 milliard de personnes, principalement dans les économies émergentes comme l'Inde et la Chine.

Les Philippines ne sont pas le seul pays à avoir lancé le dit m-banking (réalisation d'opérations bancaires par téléphone mobile) : des pays d'Afrique, avec en tête la République démocratique du Congo (CelPay), le Kenya (M-PESA), l'Afrique du Sud (MTN MobileBanking et WIZZIT) et la Zambie (CelPay) suivent la même voie.

« Safari-Com's M-Pesa, au Kenya, a connu une croissance rapide, passant d'entreprise émergente au début de 2007 à plus d'un million d'abonnés aujourd'hui » précise Mendes, l'auteur du rapport. En mai de cette année, Vodacom a lancé M-Pesa en Tanzanie pour ses 4 millions d'abonnés dans ce pays. J'attends une expansion très rapide de ce service en Tanzanie où moins de 10 pour cent de la population adulte dispose d'un compte en banque traditionnel. Je pourrais citer beaucoup d'autres exemples comme CelPay en Zambie et au Congo mais j'ai plus particulièrement suivi le succès de M-Pesa en Afrique de l'Est ».

Toutefois ce sont les Philippines qui ont poussé le m-banking le plus loin, avec deux excellents modèles pour les autres pays : G-Cash (<http://www.g-cash.com.ph/>) et Smart Money (<http://smart.com.ph/>). Et le pays a montré qu'il est possible d'intéresser les pauvres à ces services, pas seulement les riches.

L'alliance d'une réglementation satisfaisante et d'un climat d'innovation a fait baisser le prix des téléphones mobiles et rendu cela possible. Les innovations du téléphone mobile ont aussi connu le succès car elles imitent les habitudes de consommation existantes des pauvres en utilisant le large réseau de petits magasins de village ou magasins « sari sari ». Les Philippines pauvres achètent généralement des « tingi » ou « sachets » de produits comme du shampoing, de la sauce de poisson ou du savon. C'est dans ces magasins que les centres de crédit par versement complémentaire ont été établis et les cartes de téléphone prépayées vendues.

Adroitement, les opérateurs de téléphone mobile des Philippines offraient au début des SMS (services d'envoi de messages courts) gratuits. C'est ce qui explique l'explosion du m-Banking. Comme le dit Napoleon Nazareno de Smart Money : « il faut qu'il existe une habitude du SMS ».

Cela devrait être de bon augure pour l'Afrique où l'habitude du SMS est ancrée car cela est beaucoup moins onéreux que les communications vocales. Une autre habitude importante était le prépaiement. Les gens ont appris à utiliser des cartes de prépaiement, à appeler des numéros et à rentrer des codes dans les téléphones pour acheter des crédits. Ils ont appris à vérifier le solde de leur crédit et à charger électroniquement des crédits dans leur téléphone. Cette habitude a grandement facilité le m-Commerce et en a alimenté la croissance.

En Afrique du Sud, les services m-banking révolutionnent la vie quotidienne. Andile Mbatha, propriétaire d'un salon de coiffure à Soweto devait se rendre en minibus dans une banque située à deux heures de chez lui pour envoyer de l'argent à sa famille. En établissant un compte bancaire avec un service appelé Wizzit (<http://www.wizzit.co.za/>), il n'a plus besoin de garder d'argent liquide dans son salon de coiffure (et de risquer de se faire voler). Il peut envoyer de l'argent au Cap par téléphone et se faire payer par téléphone les coupes de cheveux de ses clients. « Ceci a supprimé une bonne partie du stress » explique M. Mbatha.

Pour les entrepreneurs du Sud qui cherchent à tirer le meilleur parti de leur téléphone mobile, toute fonctionnalité nouvelle sera bienvenue. Les entreprises de téléphone mobile suivent la même évolution que les ordinateurs et se détournent de l'utilisation exclusive de logiciels privés (http://en.wikipedia.org/wiki/Proprietary_software) pour permettre celle des logiciels libres (<http://www.opensource.org/>). Cela signifie qu'au cours des six mois à venir, les petits entrepreneurs peuvent créer des applications pour téléphones mobiles à grande échelle. Deux compagnies de logiciels sont maintenant impliquées : Symbian (<http://www.symbian.com/>), qui fournit le système d'exploitation de la plupart des téléphones mobiles de la nouvelle génération avec accès à Internet, et le système d'exploitation libre pour téléphones mobiles Android de Google (<http://code.google.com/android/what-is-android.html>). En Afrique sub-saharienne et en Afrique de l'Est, ces applications

aideront à contourner l'absence de largeur de bande Internet.

En Inde, les agriculteurs pauvres des zones rurales utilisent la fonction messages texte pour profiter des marchés de base. Avec la dite « agflation », augmentation des prix alimentaires, il est vital que les fermiers soient au courant des fluctuations des marchandises de base. Plus de 250 millions d'Indiens survivent grâce à l'agriculture. La pression sur les agriculteurs est importante et les taux de suicide sont élevés.

Le planteur de bananes Kapil Jachak utilise un service de messagerie textuelle pour connaître les conditions météorologiques et les prix quotidiens des marchés. Le service Reuters Market Light (https://customers.reuters.com/community/commodities/focus/focus_june08.aspx?), coûte un dollar par mois. Il s'agit d'une entreprise à but lucratif du service de presse mondial mais elle aide les agriculteurs à gagner aussi de l'argent. Elle compte déjà 15 000 abonnés.

Cette connaissance du marché donne aux agriculteurs un énorme avantage lorsqu'ils sont en concurrence avec les négociants sur les marchés de gros de la ville de Pune.

« En s'informant de la météo, on voit exactement de combien d'eau nos plants de bananes ont besoin » explique Kapil à la BBC « j'abaisse mes coûts et j'obtiens la meilleure récolte possible ».

« Ceci a augmenté mon bénéfice. Je n'ai pas à me casser la tête, à me rendre sur un marché, voir des commerçants et des grossistes. Je peux facilement vendre et gagner de plus en plus d'argent ».

Grâce au service il a appris à lutter contre le charançon des tiges lorsqu'il attaquait la récolte. Le texte recommandait un pesticide.

Liens:

- Twitter: moyen de communiquer à Internet les communications de téléphones mobiles liées de jusqu'à 140 caractères. Ces applications gratuites aident les utilisateurs à établir le service et à le lier à toutes leurs autres applications internet.
Site Internet : <http://twitter.pbwiki.com/Apps>
- Utilisation novatrice des applications du mobile aux Philippines, leçons pour l'Afrique : document de l'Agence de coopération internationale de Suède (Sida) sur les innovations du téléphone mobile.
Site Internet : <http://www.sida.se/sida/jsp/sida.jsp?d=118&a=33306&language=en>
- Textually.org: site très enthousiasmant présentant des quantités d'innovations concernant le téléphone mobile dans le monde en développement.
Site Internet : http://www.textually.org/textually/archives/cat_mobile_phone_projects_third_world.htm
- Plus de 20 applications du téléphone mobile internet testées et faciles à utiliser.
Site Internet : <http://mashable.com/2008/01/02/20-mobile-internet-applications/>

Les petits paysans peuvent participer à la lutte contre le paludisme

Le paludisme est l'une des maladies qui tue le plus en Afrique. De 300 à 500 millions de personnes sont infectées chaque année dans le monde et environ 1 million d'entre elles meurent de la maladie (<http://www.theglobalfund.org>). Quatre-vingt dix pour cent des décès se produisent en Afrique sub-saharienne, essentiellement parmi les enfants de moins de cinq ans. La maladie coûte 12 milliards d'USD par an aux pays d'Afrique en perte brute de PIB.

Le paludisme (<http://en.wikipedia.org/wiki/Malaria>) est une parasitose due au parasite Plasmodium transmis par les piqûres de moustiques. Les symptômes en sont fièvre, maux de tête et vomissements. Des saignements internes, une insuffisance rénale et hépatique peuvent s'ensuivre et conduire au coma et à la mort.

Le traitement le plus courant et le plus efficace recommandé par l'Organisation mondiale de la santé (www.who.int), est une polythérapie basée sur l'artémisinine, appelée ACT. Ces ACT sont peu toxiques, produisent peu d'effets secondaires et agissent rapidement contre le parasite. La recherche a montré que les médicaments à base d'artémisinine guérissent 90 pour cent des malades en trois jours.

Toutefois, il y a beaucoup moins de doses en vente que de gens qui en ont besoin. L'OMS a déploré publiquement que les quantités mises sur le marché par les compagnies pharmaceutiques sont bien inférieures aux plus de 130 millions de doses nécessaires pour lutter contre le paludisme dans le monde.

La fabrication de l'ACT est très onéreuse : la fourniture d'une telle thérapie pendant trois ans, pour un pays seulement, la Tanzanie coûterait 48,3 millions USD. Cette somme représenterait tous les ans 9,5 pour cent du budget santé de la Tanzanie et 28,7 pour cent des dépenses annuelles de fournitures médicales, ce qui multiplierait par six le budget du traitement du paludisme (*Malaria Journal* 2008, 7:4).

Toutefois, un substitutif bon marché à la forme onéreuse de traitement par comprimés est à l'essai en Afrique. Il consiste à boire une tisane d'armoise. L'armoise annuelle (http://en.wikipedia.org/wiki/Artemisia_annua) est un buisson annuel qui contient l'ingrédient actif des comprimés (artémisinine). Il est originaire de Chine et du Vietnam où il est utilisé depuis 2000 ans pour guérir les fièvres.

Les buissons cultivés par des agriculteurs au Kenya, au Malawi, en Tanzanie, en Zambie, au Zimbabwe et au Mozambique sous la surveillance du World Agroforestry Centre (centre mondial d'agrosylviculture) de Nairobi, Kenya (<http://www.worldagroforestrycentre.org/af1/index.php>), diminuent les taux de paludisme en dispensant de la longue attente des comprimés.

On fait bouillir les feuilles pour en faire une tisane. La tisane contient une dose suffisante d'artémisinine pour guérir le paludisme. Helen Meyer, infirmière qui gère neuf dispensaires mobiles dans les zones rurales du Mozambique, utilise la tisane amère faite de feuilles séchées. Elle a trouvé la tisane d'artémisinine efficace, même dans les cas de paludisme résistant aux médicaments. « En buvant la tisane, vous vous sentez mieux au bout d'un jour alors qu'il faut plusieurs jours pour d'autres médicaments ».

Un hybride spécial de l'armoise, l'A-3, est utilisé car il est adapté aux climats plus chauds. La plante à l'état sauvage ne dépasse pas cinq centimètres sous les tropiques, mais l'A3 pousse jusqu'à 3 mètres et contient 20 fois plus d'artémisinine. Il est aussi très économique : des milliers de plantes peuvent provenir d'une seule tige.

Il suffit de 5 grammes de feuilles séchées d'A3 dans un litre d'eau pour obtenir une dose adulte de tisane antipaludique. La décoction se boit toutes les six heures pendant 7 jours. Chaque plant produit 200 grammes de feuilles séchées et mille buissons peuvent guérir 5 700 personnes. Puisque le remède est bon marché, l'argent peut être dépensé pour d'autres choses. Les paysans peuvent aussi accroître leurs revenus en cultivant les buissons. De plus, les feuilles séchées conservent leurs propriétés pendant longtemps : même après trois ans, les feuilles conservent près de 100 pour cent de leur artémisinine.

Il est indispensable d'accéder à de l'artémisinine authentique : on estime que 16 pour cent des médicaments antipaludiques vendus au Kenya sont contrefaits. Ailleurs, la prolifération des contrefaçons d'antipaludiques augmente considérablement le risque d'émergence d'une résistance à la polythérapie à base d'artémisinine, dernier traitement véritablement efficace contre le paludisme. Un usage à mauvais escient d'autres antipaludiques dans le passé tels que la chloroquine dans les années 1980 et la sulphadoxine/pyriméthamine dans les années 1990s a rendu le parasite du paludisme résistant. Il est probable que cela a entraîné la mort de centaines de milliers de personnes dans des lieux sujets au paludisme.

Le centre mondial agrosylvestre mondial, reconnaissant les problèmes potentiels des monothérapies à base d'artémisinine œuvre pour le combiner avec des phytothérapies indigènes faites à partir d'autres arbres antipaludiques, ce qui produit une polyphytothérapie (HCT).

« Je cultivais des fruits et des haricots ici » dit Charles Kiruthi, paysan kenyan au service de presse IRIN « mais cette plante me rapportera plus. Aucun parasite ne l'attaque et elle exige très peu de travail jusqu'à la récolte ».

« J'attends un bon rapport et je suis aussi très heureux d'aider à combattre le paludisme », a poursuivi Kiruthi. « La maladie a récemment emporté deux de mes amis et mon enfant a parfois des crises de paludisme ».

Liens:

- Fiche paludisme de l'Organisation mondiale de la santé :
Site Internet: http://www.rollbackmalaria.org/cmc_upload/0/000/015/372/RBMInfosheet_1.html
- La carte de la pharmacorésistance du paludisme indique les zones où les médicaments conventionnels n'ont pas d'effet :
Site Internet: <http://www.irinnews.org/images/indepth/Malaria/malaria-drug-resistance-map.htm>
- Carte du profil du paludisme de l'Organisation mondiale de la santé
Site Internet: <http://www.irinnews.org/images/indepth/Malaria/WHO-worldwide-malaria-profile.htm>
- Film documentaire sur le paludisme du service de presse IRIN :
Site Internet: http://www.irinnews.org/film/Malaria_Killer_Number_One.htm
- Monographie de l'OMS sur les bonnes pratiques de culture et de récolte (GACP) de l'*Artemisia annua* L.
Site Internet: <http://www.who.int/medicines/publications/traditional/ArtemisiaMonograph.pdf>
- Avis aux voyageurs sur le paludisme.
Site Internet: <http://www.malariahotspots.co.uk/index.asp>

-----]

Exploiter l'énergie des enfants au jeu

Les enfants sont une source étonnante d'énergie. Chaque génération bouillonne de l'impatience et de l'optimisme de la jeunesse. Toute cette énergie est cependant dépensée dans la cour de récréation en ne laissant rien. Imaginez que l'on puisse capter cette énergie et la transformer? Meux encore, de l'électricité pour alimenter l'école à court d'argent que les enfants doivent fréquenter pour avoir un bon départ dans la vie?

Il serait beaucoup plus facile d'atteindre l'objectif du millénaire pour le développement relatif à l'éducation primaire pour tous si les écoles avaient de l'électricité et donc la capacité d'utiliser des ordinateurs et Internet. Les locaux scolaires peuvent aussi être utilisés à leur maximum s'ils sont éclairés pour permettre des cours du soir et servir à l'éducation secondaire et adulte. Il est courant en Afrique d'utiliser les écoles le soir pour les élèves plus âgés. Il n'existe pourtant généralement qu'un seul mode d'éclairage : les lampes à pétrole.

L'électricité fait cruellement défaut dans les écoles en Afrique : même en Afrique du Sud, pays le plus riche de l'Afrique subsaharienne, 5,131 écoles sont privées d'électricité. Dans la lutte pour l'énergie, les écoles sont en concurrence avec les entreprises et les villes alors que l'accroissement de la demande rend les coupures plus fréquentes.

L'énergie des enfants est actuellement utilisée pour faire fonctionner les manèges de Playpumps qui tirent l'eau des puits. On espère maintenant, utiliser le même principe pour alimenter en électricité les écoles africaines grâce à une balançoire à bascule. Des enfants participent en Ouganda à un essai pilote d'une balançoire à bascule qui produit de l'électricité par le simple mouvement de bascule de ce jeu de cour de récréation. L'électricité produite est envoyée à une batterie de stockage par l'intermédiaire d'un câble souterrain. Cinq à dix minutes sur la balançoire produisent assez d'électricité pour éclairer une salle de classe pendant une soirée.

La balançoire, faite de pièces achetées sur place, à l'essai dans la ville ougandaise de Jinja, a été conçue par un étudiant ingénieur britannique de 23 ans, Daniel Sheridan. L'idée lui est venue après avoir fait du bénévolat au cours d'un voyage scolaire sur l'île de Wasimi, au sud de Mombasa (Kenya), alors qu'il construisait une école et enseignait.

« J'ai pensé, en voyant le nombre d'enfants dans ce lieu, leur vivacité et à quel point ils aimaient jouer, que cela serait formidable si je pouvais en tirer parti d'une manière quelconque », déclara-t-il à la BBC.

« Ils n'ont pas de consoles de jeux, ni tout le reste. Ils sont si sincères et désireux d'aider, qu'ils se précipitaient pour pousser les brouettes que nous utilisions dès qu'ils en avaient l'occasion ».

Sheridan a gagné £5,500 (10 930 USD) destinés aux étudiants d'université, pour pousser plus loin l'idée à différents concours. L'argent est utilisé pour le développement d'un prototype.

« Le besoin d'électricité en Afrique subsaharienne dépasse l'imagination. Sans électricité, le développement est extrêmement difficile. Le potentiel de ce produit est énorme et cette invention pourrait bénéficier à de nombreuses communautés en Afrique et au-delà. »

Une fois l'essai du prototype effectué l'en Ouganda, il espère fonder soit une entreprise, soit une œuvre caritative pour fabriquer les balançoires.

Son rêve ? « Je voudrais bien concevoir une cour pleine de différents équipements qui pourraient fournir assez d'électricité pour approvisionner un village entier ».

Liens:

- Playpumps International: D'autres manières dont les enfants peuvent contribuer à des améliorations : ces pompes à eau tirent de l'eau d'un puits pendant que des enfants font tourner un manège.
Site Internet: <http://www.playpumps.org>
- OUip ou Plateforme d'interface universelle optimisée: Cette barre électronique en plastique blanc tenue à la main utilise le mouvement du jeu de l'enfant pour l'alimenter en électricité alors qu'elle émet des bruits et affiche des images.
Site Internet: www.thinkingthing.net
- Sprig Toys: Jouets électromécaniques faits en bois et en plastique recyclés qui fonctionnent grâce à la puissance générée par les enfants uniquement.
Site Internet: www.sprigtoys.com

.....

Fenêtre sur le monde

- *Africa's Ecological Footprint: Human Well-Being and Biological Capital Factbook: [Aide-mémoire Empreinte écologique de l'Afrique : bien-être humain et capital biologique] et Africa Ecological Footprint and Human Well-Being* by the WWF (World Wide Fund for Nature) and Global Footprint Network [et empreinte écologique et bien-être humain du WWF (Fonds mondial pour la nature et le Global Footprint Network).
 - Le rapport dit qu'en dépit de la surconsommation des ressources dans certains pays, l'empreinte écologique globale de l'Afrique, de 1,1 hectare de terres et de mer est inférieure à la biocapacité totale du continent de 1,3 hectare par tête d'habitant. Et les chiffres africains sont bien inférieurs à l'empreinte moyenne mondiale de 2,2 hectares par personne, qui, avec 1,8 hectare disponible suggère que l'humanité aura besoin de deux planètes d'ici 2050. Cependant, le plus

grand danger pour le continent est la croissance rapide de sa population actuelle de quelques 680 millions qui selon les prédictions, doit doubler, ce qui signifie que l'Afrique comptera près d'un quart de la population mondiale d'ici 2050.

Site Internet: http://www.footprintnetwork.org/gfn_sub.php?content=africa

- **Africa Progress Panel Report [Rapport du comité d'experts sur le progrès de l'Afrique du comité d'experts sur le Progrès de l'Afrique, président Kofi Annan]**

-- Le comité exige des mesures sur la crise alimentaire qui « fait perdre les avantages acquis au cours de décennies de progrès économique »

Site Internet: www.africaprogresspanel.org

- **Global Report on Human Settlements 2007 by UN Habitat [Rapport mondial 2007 sur les établissements humains d'UN Habitat].**

-- Il trouve que la stagnation de la production agricole en Afrique accélère le déplacement de la population des zones rurales vers les villes, ce qui peut conduire à des troubles civils selon le chef de UN Habitat, Anna Tibaijuka.

Site Internet: www.unhabitat.org

- **Africa in 2048 [l'Afrique en 2008]**

de Jasper Grosskurth, Éditeur : STT (Stichting Toekomstbeeld der Technologie/STT Netherlands Study Centre for Technology Trends)

-- Plan éclair sur l'an 2048, époque à laquelle l'Afrique serait la région en pleine expansion du monde. Après l'installation du troisième câble de fibre optique en Afrique orientale en 2010 et les troubles sociaux en Inde en 2023, le secteur local de la TIC a explosé. En 2048, l'Afrique orientale est devenue la station pivot du service international. À partir de 2020, le Nigeria a lourdement investi dans la technologie de la flore, en bénéficiant de la biodiversité du Cameroun voisin. La technologie a énormément stimulé l'économie de l'Afrique occidentale. Pendant les dix-huit mois à venir, le projet réunira les experts du monde des affaires, des ONG et de la recherche pour élaborer des scénarios sur l'avenir de la technologie en Afrique.

Site Internet: www.stt.nl

- **Business for Development 2008: Promoting Commercial Agriculture in Africa [Les affaires au service du développement 2008- Promouvoir l'agriculture commerciale en Afrique]**

Éditeur : OCDE.

-- Il examine avec une perspective nouvelle la manière dont la crise alimentaire mondiale touche l'Afrique. Le rapport constate qu'alors que l'Afrique était pénalisée au niveau des échanges agricoles mondiaux, la part des produits africains dans les importations agricoles mondiales étant tombée de 5,4 à 3,2 pour cent entre le milieu des années 1980 et 2006, la calamité de l'augmentation des prix alimentaires devrait jouer en faveur de l'Afrique si l'agriculture africaine se commercialise enfin.

Site Internet: www.oecd.org

- **African Economic Outlook [Perspectives économiques africaines]**

Éditeur : OCDE, la Banque de développement africaine et la Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique.

-- La croissance africaine du PIB de 5,7 % en 2007 approchera 6% au cours des deux prochaines années. Elle fournit une analyse approfondie du développement économique, social et politique de 35 pays d'Afrique en mettant l'accent en 2008 sur le développement de la compétence technique en tant que facteur critique de croissance et de stabilité.

Site Internet: <http://www.africaneconomicoutlook.org/>

- **Africa: Atlas of Our Changing Environment [l'Afrique : Atlas de notre environnement changeant].**

UNEP.

-- Ce rapport étonnant de 400-pages est une publication unique et instructive qui met en lumière des récits de changement d'environnement dans plus de 100 emplacements répartis dans tous les pays du monde

Site Internet: www.unep.org

Manifestations prévues

September

- **13e congrès mondial de l'eau**

Montpellier, France (1er-4 septembre 2008)

Le congrès constituera une excellente plateforme de rencontres, de débats et d'échanges d'idées sur les questions liées à l'eau aux niveaux national, régional et mondial. Les principaux spécialistes internationaux de l'eau et les décideurs sont particulièrement conviés pour débattre des plus récentes évolutions sur divers aspects de la gestion de l'eau de différentes parties du monde et synthétiser les connaissances concernant les moyens mis en œuvre, les lieux et les raisons.

Site Internet: <http://www.worldwatercongress2008.org/>

- **Forum africain du carbone**

Dakar, Sénégal (3-5 septembre 2008)

En réponse aux appels en faveur d'un mécanisme de projets de développement plus propre (MDP) en Afrique et d'un intérêt croissant pour le marché du carbone, les agences partenaires des Nations Unies et l'Association internationale pour l'échange de droits d'émission (A.I.E.D.E.), organisera un forum du carbone au Sénégal sous l'égide du Cadre de Nairobi.

Site Internet: [PDF Document](#)

- **8th Asia Pacific Roundtable for Sustainable Consumption and Production [8e table ronde Asie-Pacifique pour une consommation et une production durables]**

Cebu, Philippines (18-20 septembre 2008)

L'optique de l'APRCP est de promouvoir la technologie et l'échange d'information et d'encourager la coopération et le partenariat entre le gouvernement, l'industrie, les établissements d'enseignement supérieur et les organisations non gouvernementales. La mission de l'ACPR est de fournir impulsion et appui qui vont améliorer la circulation de l'information et le développement des ressources humaines et renforcer le partenariat public-privé en vue de stimuler l'encouragement et la mise en œuvre de stratégies de production et de technologies plus propres dans la région.

Site Internet: www.aprscp.org/roundtables/8th.htm

- **2008 Global Youth Enterprise Conference [Conférence mondiale 2008 des jeunes entrepreneurs]**

Washington DC, USA (15-16 septembre 2008)

Making Cents International a le plaisir d'annoncer la Global Youth Enterprise Conference [Conférence mondiale des jeunes entrepreneurs] qui se déroulera à Washington, DC les 15 et 16 septembre au Cafritz Conference Center. Cette conférence, conçue comme événement didactique participatif, vise à soutenir les entreprises dirigées par les jeunes et les programmes et politiques d'entrepreneuriat des jeunes pour leur permettre de parvenir à une plus grande efficacité dans le monde. Elle s'appuiera sur les résultats de la première Global Youth Microenterprise Conference [Conférence sur la microentreprise des jeunes], organisée par Making Cents International pour 270 praticiens, décideurs, éducateurs, jeunes et membres du secteur privé de 28 pays en septembre 2007. Cette année, Making Cents prévoit de partager avec 350 participants ses pratiques prometteuses, ses approches uniques et ses idées novatrices qui aident les jeunes à élaborer les compétences et les opportunités nécessaires pour démarrer leur propre entreprise ou chercher un emploi de qualité. Nous vous invitons à soumettre une proposition, à sponsoriser ou à exposer ou à vous inscrire, ou les deux!

Email: conference@makingcents.com

Site Internet: www.youthenterpriseconference.org

- **Emission Markets India 2008 [Marché des Émissions Inde 2008]**

Mumbai, Inde (26-27 sept. 2008)

L'objectif de cette manifestation est de sensibiliser le monde concernant l'activité MDP et d'attirer les initiateurs de projets et les vendeurs à cette réunion pour y rencontrer les acheteurs, les banques et les entreprises d'échange de l'industrie du crédit de carbone.

Site Internet: http://www.tco2eindia.com/conference_detail.php?id=0

Octobre

- **World Conservation Congress 2008 [Congrès mondial de la nature]**

Barcelone, Espagne (5-14 octobre 2008)

Le congrès mondial de la nature tenu tous les quatre ans est l'un des événements les plus importants du monde consacré à l'amélioration de notre environnement naturel pour le développement humain, social et économique. On attend une participation de plus de 8000 personnes, dirigeants de gouvernements, ONG, entreprises, organismes des Nations Unies, domaines scientifiques et groupes communautaires.

Site Internet: www.iucn.org/congress/2008/index.htm

- **Carbon Finance 2008**

Londres, Royaume-Uni (9-11 oct. 2008)

Cette manifestation permettra une actualisation approfondie des marchés mondiaux du carbone. Assistez-y pour entendre les dirigeants de l'industrie faire le point complet sur le carbone dans le monde, les perspectives concernant le processus de Kyoto, la législation récente et l'activité d'échange de droits d'émissions au niveau international. Participez à neuf tables rondes d'échanges de vues et à de nombreuses stimulantes réunions d'experts.

Site Internet: www.environmental-finance.com

- **BioMarine 2008**

Marseille, France (20-24 octobre 2008)

Biomarine est une initiative mondiale qui vise à faire émerger des solutions novatrices pour le développement durable des océans en regroupant entreprises, scientifiques, gouvernements, sociétés civiles et médias. Ce colloque est l'événement officiel de la présidence française de l'union européenne.

Site Internet: www.biomarine.org/

- **ReThinking Transportation for a Sustainable Future [Repenser les transports pour un avenir durable]**

Louisville, KY, USA (28-29 oct. 2008)

La conférence a pour objectif de favoriser la communication entre le monde universitaire et les professionnels travaillant sur les questions d'énergie et de transport, de présenter de nouvelles techniques et politiques pour la durabilité de l'énergie et du transport et de demander à l'assistance de contribuer à l'élaboration d'une langue commune et d'une vision collective concernant un ensemble durable de politiques d'énergie et de transport.

Site Internet: www.rethinkingtransportation.com

Novembre

- **CSR Asia Summit 2008 [Sommet RSE Asie 2008]**

Bangkok, Thaïlande (3-4 novembre 2008)

Au moment où il est de plus en plus demandé aux entreprises de lancer des initiatives de RSE en Asie, la

manifestation est prête à faire le tour de sujets brûlants uniques au contexte asiatique, qui apporterait de nouvelles vues aux entreprises, aux gouvernements, aux ONG et aux autres praticiens de la responsabilité sociale des entreprises.

Site Internet: <http://www.csr-asia.com/summit08/>

■ **Fourth Session of the World Urban Forum** [Quatrième saison du forum mondial urbain]

Nanjing, Chine (3-7 novembre 2008)

Le forum mondial urbain a été établi par les Nations Unies pour examiner l'un des problèmes les plus urgents auquel le monde est aujourd'hui confronté : l'urbanisation rapide et son incidence sur les collectivités, les villes, les économies et les politiques. Il est prévu qu'au cours des cinquante années à venir, les deux tiers de l'humanité vivront dans des villes, petites ou grandes. Un enjeu essentiel est de minimiser la pauvreté florissante des villes, d'améliorer l'accès des pauvres des villes aux installations de base telles que abri, eau propre et assainissement et de parvenir à un environnement convivial ainsi qu'à une croissance urbaine et à un développement durables.

Site Internet: www.unhabitat.org

■ **Afrique du Sud : Le pouvoir des mouvements – Annonce et appel de propositions**

Le Cap, Afrique du Sud (14-17 novembre 2008)

Jusqu'à 1500 activistes en faveur des droits des femmes venues du monde entier se rassembleront pour débattre de la manière d'établir un mouvement de femmes plus puissant et de mettre sur pied une stratégie à cet effet. Nous attendons des propositions en vue d'organiser des sessions.

Site Internet: www.awid.org

■ **Semaine mondiale de l'entrepreneuriat**

Différents lieux du monde (17-23 novembre 2008)

Des millions de jeunes gens du monde entier se joindront pendant une semaine à un mouvement croissant d'entrepreneurs pour générer des idées nouvelles et chercher de meilleurs moyens de procéder. Des douzaines de pays collaborent pour la première fois pour accueillir la semaine mondiale de l'entrepreneuriat, initiative visant à inciter les jeunes gens à adopter l'innovation, l'imagination et la créativité, à être ambitieux à concrétiser leurs idées, à se faire un nom.

Site Internet: <http://unleashingideas.org/welcome>

Opportunités de formation

Continus

■ **Programme de formation au microcrédit de la Grameen Bank**

Site Internet: [Grameen Info](http://www.grameeninfo.org)

■ **The Citizen Journalism in Africa Programme** [Programme de journalisme citoyen en Afrique]

Le Projet Hivos/SANGONeT de journalisme civil en Afrique vise à renforcer la capacité des organisations de la société civile à utiliser le journalisme en ligne et hors ligne comme moyen de publication, de pression, de contact et de partage des connaissances avec leur public. L'accent sera mis sur les moyens traditionnels et nouveaux. Il sera porté une attention particulière à la mise en place de compétences en journalisme saines et éthiques, de réseautage et de publication. Le projet, appuyé par l'union européenne sera mis en œuvre au cours des trois années à venir.

Site Internet: <http://www.citizenjournalismfrica.org/>

■ **Projet de reportage populaire**

L'un des objectifs d'AfriGadget (<http://www.afrigadget.com/>) est de trouver plus de récits illustrant l'ingénuité africaine. Le projet de reporter populaire est notre plan pour trouver, équiper et former un plus grand nombre de journalistes AfriGadget sur le terrain en Afrique. AfriGadget cherche à tirer parti de la puissance de la technologie actuelle et émergente telle que caméras vidéo, caméras numériques, ordinateurs portables et téléphones pour apporter un contenu de qualité en ligne en fin de compte, à la télévision. Des téléphones mobiles et des ordinateurs seront remis à des individus dans 10 pays africains dans le but d'obtenir davantage de récits concernant l'ingénuité des Africains à rapporter au monde. Un éditeur d'AfriGadget sera chargé d'identifier les meilleurs candidats à inclure dans le programme. Cet éditeur se déplacera aussi dans chaque pays pour former et équiper les nouveaux reporters AfriGadget reporters pour le programme.

Ceci est possible en créant un réseau de reporters de terrain qui rapportent des faits répondant aux critères suivants:

- Innovation ingénieuse qui est nouvelle ou qui recycle une technologie existante d'une manière nouvelle.
- Intéressants au sens que l'histoire s'empare de l'imagination des autres, les incitant à voir des solutions dans des méthodes peu courantes.
- Des idées pratiques qui remédient aux problèmes de manière démontrable.
- Des entrepreneurs qui inventent de nombreux produits ou solutions.

Site Internet: <http://www.afrigadget.com/>

Emplois et carrières

■ **Nouveau site proposant des conseils de carrière aux jeunes africains.**

Établi par le secrétariat du Commonwealth, Africareerguidance.com vise à offrir une orientation professionnelle aux

jeunes africains et à les aider à se mettre en rapport avec des employeurs potentiels. AfricaRecruit est une organisation de ressources humaines qui donne une formation professionnelle aux professionnels de la diaspora et à ceux vivant sur le continent. Le site Internet comporte une liste intégrée de l'adresse électronique de tous ses utilisateurs et propose une base de données consultable des profils de carrière des chercheurs d'emploi et des employeurs potentiels. Il offre aussi une évaluation des compétences et des intérêts et des conseils pour la préparation du CV. Il donne des astuces pour l'entrevue ainsi que des renseignements sur les opportunités de stages et de bénévolat et sur les compétences d'entrepreneuriat.

Site Internet: www.africacareerguidance.com

Possibilités de bourses

■ Institut d'Études sociales de la Haye

Fruit de la collaboration entre 25 groupes de réflexion internationaux sur le développement international, www.focuss.info est un moteur de recherche servant à indexer et à poser des signets sociaux sur les ressources en ligne concernant le développement international.

Site Internet: <http://focuss.info/>

■ Funding

Google.org Financement Google.org

Tandis que les PME représentent la moitié du PIB des pays riches, elles sont pratiquement absentes de l'économie formelle des pays en développement. Aujourd'hui, des billions de dollars d'investissement recherchent des revenus et les PME sont potentiellement un investissement à haut impact et haut rendement. Cependant, seul un mince filet de ce capital parvient aux PME dans les pays en développement. Notre but est d'augmenter ce flux.

Nous voulons montrer que les PME peuvent être un investissement profitable. Nous y parviendrons en nous concentrant sur un abaissement des coûts de transaction, en approfondissant les marchés des capitaux pour augmenter les liquidités et en catalysant le capital d'investissement.

Site Internet: www.google.org

■ Africa Entrepreneurship Platform (Plateforme d'entrepreneuriat d'Afrique)

Cette initiative novatrice a été instaurée sous forme de forum afin de montrer les idées et les entreprises révolutionnaires issues d'Afrique qui ont la capacité de s'adapter à l'échelle internationale, entraînant la création d'emplois et un développement économique durable entre l'Afrique et les

Site Internet: www.sacca.biz

■ Piramal Foundation in India [La Fondation Piramal d'Inde]

a établi un prix de 25 000 USD pour des idées qui aident à faire progresser un accès complet à des soins médicaux publics efficaces en Inde. Le prix Piramal est un concours d'entrepreneuriat social de 25 000 USD fondé sur la démocratisation des soins de santé en Inde, qui cherche à inciter et à soutenir des idées entrepreneuriales hardies susceptibles d'avoir un impact profond sur l'accès à des normes de santé plus élevées pour les communautés rurales et urbaines marginalisées en Inde. Le prix récompense les modèles d'entreprises à fort impact et évolutifs et les solutions novatrices qui s'attaquent directement ou indirectement à la crise des soins médicaux en Inde.

Site Internet: www.piramalprize.org

■ The Pioneers of Prosperity Grant and Award [Bourse et prix des pionniers de la prospérité]

Ce concours est un partenariat entre l'OTF Group et la John F. Templeton Foundation of the United States, et il promeut des entreprises d'Afrique de l'Est en identifiant des modèles locaux qui servent d'exemples d'entreprises viables dans leur pays/région. Il est ouvert aux entreprises du Kenya, d'Ouganda, de Tanzanie, du Burundi et du Rwanda.

Cinq novateurs recevront 50 000 USD à réinvestir dans leur entreprise. Il est ouvert aux entreprises à but lucratif qui versent des salaires élevés à leurs employés et fonctionnent de manière viable.

Site Internet: [Pioneers of Prosperity](http://PioneersofProsperity)

■ African Writers Fund [Fonds pour les écrivains africains]

En association avec la Ford Foundation, le Fonds soutient le travail d'écrivains créatifs indépendants vivant sur le continent. Le fonds reconnaît le rôle vital que jouent les poètes et les romanciers en Afrique en anticipant et en reflétant les forces culturelles, économiques et politiques qui modèlent et remodelent constamment les sociétés.

Site Internet: <http://www.trustafrica.org>

■ Joint NAM S&T Centre - ICSS Fellowship Programme [Programme combiné de bourse NAMS&T - ICSS]

Le Centre pour la Science et la Technologie des pays non alignés et autres pays en développement (NAM S&T Centre), le Centre international pour le génie chimique, (ICCS) l'institut de recherche (H.E.J. Research Institute of Chemistry and Dr. Panjwani Center for Molecular Medicine and Drug Research) [Institut de Recherche de Chimie H.E.J. et le centre du docteur Panjwani de médecine moléculaire et de recherche pharmaceutique] de l'université de Karachi, Karachi, Pakistan.

Email: namstct@vsnl.com;

namstct@bol.net.in;

apknam@gmail.com;

Site Internet: <http://www.scidevnet>

- **Oxford Said Business School Youth Business Development Competition**

[Concours de Création d'entreprises par les jeunes de l'école de commerce Said d'Oxford]

Le concours, ouvert aux jeunes âgés de 16 à 21 ans dans le monde est organisé par les étudiants de l'université d'Oxford pour promouvoir l'entreprise sociale. Un prix de £2,000 de capitaux d'amorçage récompensera le lauréat. Il s'appelle « world's first global youth development competition [premier concours mondial pour le développement de la jeunesse]».

Pour plus de détails, consulter: <http://www.sbs.ox.ac.uk/oba/se/ybd>

- **US\$250,000 for Best Lab Design** [250 000 USD pour la meilleure conception de laboratoire]

AMD et Architecture for Humanity ont annoncé un prix de 250 000 USD pour la meilleure conception d'un laboratoire d'informatique que l'on puisse adapter et mettre en œuvre dans les pays du tiers monde.

Le prix de l'Architecture Ouverte, le plus gros dans le domaine de l'architecture, est, de par sa conception, un programme devant porter sur plusieurs années et attirer des équipes de conception du monde.

Site Internet: <http://www.openarchitecturenetwork.org/>

- **PhD Plant Breeding Scholarships at the University of Ghana** [Bourse de doctorat en amélioration des plantes à l'université du Ghana]

L'université du Ghana (www.ug.edu.gh) a reçu une subvention de soutien de par the Alliance for a Green Revolution [Alliance pour une révolution verte en Afrique] (www.agra-alliance.org) (association temporaire entre la Bill and Melinda Gates Foundation et la Rockefeller Foundation for the establishment of a West African Centre for Crop Improvement (WACCI) [Fondation Bill et Melinda Gates et la Fondation Rockefeller pour l'établissement d'un centre ouest africain pour l'amélioration des cultures]. Elle est mise à la disposition des chercheurs travaillant à des NARI, des universités et des centres internationaux en Afrique de l'Ouest. Les chercheuses sont particulièrement encouragées à faire des demandes de bourse dans le cadre de ce programme.

Site Internet: <http://www.acci.org.za>

- **Genesis: India's Premier Social Entrepreneurship Competition** [Genesis : premier concours indien d'entrepreneuriat social]

est un concours d'entrepreneuriat social visant à réunir entrepreneurs sociaux, étudiants, ONG, novateurs, incubateurs, entreprises et financiers afin de les inciter à trouver des idées novatrices qui soient socialement pertinentes et réalisables.

Site Internet: <http://genesis.iitm.ac.in/>

- **Echoing Green: Social Entrepreneurs Fund** [Écho vert : fonds pour les entrepreneurs sociaux]

Ils cherchent des entrepreneurs sociaux en train d'élaborer des solutions nouvelles aux problèmes sociaux. Ils acceptent les demandes pour leurs bourses de 2008 (financement sur deux ans pouvant se monter jusqu'à 90 000 USD pour 20 entrepreneurs).

Site Internet: <http://www.echoinggreen.org/>

- **2008 Sustainable Banking Awards** [Prix activités bancaires durables]

The Financial Times, en partenariat avec la SFI, représentant appartenant au secteur privé du groupe de la World Bank Group, a lancé aujourd'hui l'édition 2008 du prix FT Sustainable Banking Awards, [activités bancaires durables], prix le plus prestigieux concernant les activités bancaires à triple bilan.

Deux nouvelles catégories : les activités bancaires au bas de la pyramide et Investisseur durable de l'année ont été ajoutées au programme novateur.

Les prix, qui en sont à leur troisième année, ont été créés par le FT et l'IFC pour récompenser les banques qui ont montré initiative et innovation dans l'intégration d'objectifs sociaux, environnementaux et concernant le gouvernement d'entreprise dans leurs activités.

Site Internet: <http://www.ifc.org>

- **Défi**

InnoCentive (<http://www.innocentive.com/>) est un défi lancé aux inventeurs du monde consistant à trouver des solutions aux vrais problèmes scientifiques et technologiques affectant les pauvres et les vulnérables. C'est un marché ouvert où quiconque éprouvant des difficultés peut les consigner et la récompense pour une solution efficace peut aller jusqu'à 100 000 USD. La protection intellectuelle est rigoureusement protégée de manière à ce qu'il ne se produise pas de vol d'idées sans que l'inventeur soit mentionné. Vous pouvez trouver plus de détails sur les défis ici :

<http://www.rockfound.org>

Site Internet: <http://www.innocentive.com/>

- **Global Social Benefit Incubator: [Incubateur des avantages sociaux mondiaux : une bourse bas de la pyramide de 20 000 USD]**

Offerte par l'incubateur d'avantages collectifs de l'université de Santa Clara, elle sélectionne 15 à 20 entreprises des pays en voie de développement et fournit un mentorat de huit mois. Cela se termine par un processus de 10 jours à Santa Clara où les entrepreneurs travaillent avec leurs mentors.

Site Internet: www.socialedge.org

Emplois

- [Africa Recruit Job Compendium](#)
- [Africa Union](#)
- [CARE](#)
- [Christian Children's Fund](#)
- [ECOWAS](#)
- [International Crisis Group](#)
- [International Medical Corps](#)
- [International Rescue Committee](#)
- [Internews](#)
- [IREX](#)
- [Organization for International Migration](#)
- [Oxfam](#)

- [Relief Web Job Compendium \(UN OCHA\) \(1\)](#)
- [Relief Web Job Compendium \(UN OCHA\) \(2\)](#)
- [Save the Children](#)
- [The Development Executive Group job compendium](#)
- [Trust Africa](#)
- [UN Jobs](#)
- [UNDP](#)
- [UNESCO](#)
- [UNICEF](#)
- [World Bank](#)
- [World Wildlife Fund \(Cameroon\)](#)

Please feel free to send your comments, feedback and/or suggestions to Cosmas Gitta
[\[cosmas.gitta@undp.org\]](mailto:cosmas.gitta@undp.org) Chief, Division for Policy, Special Unit for South-South Cooperation